Index	c of Cl	aims

Application No.	Applicant(s)	
10/073,668	ENGLERT ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Charles Goodman	3724	

<b>√</b>	Rejected	-
=	Allowed	÷

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Charles Goodman

A	Appeal
0	Objected

		Ц.		-			J			L		
Cla	aim	Date										
Final	Original	2/22/05	11/14/05									
	1	<b>√</b>	-			H	$\vdash$	┢	$\vdash$			
	2	√	✓							<del>                                     </del>		
	3	√	-		Ĺ							
	4	✓	✓	_		_		_	L	<u> </u>		
	5	Λ	Ϋ́	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		
	5	1	\ <u></u>		├		<del> </del>	├_	<del> </del>	┞		
	1 2 3 4 5 6 7 8	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \	- - - - - - - - - - - - - -	-			├	⊢	├	$\vdash$		
-	9		-	_		<u> </u>	<del> </del>	╌	├	$\vdash$		
	10	-	-	_	H	<u> </u>	<u> </u>	H				
	11	-	-			<b>†</b>	<b>†</b>	┢	┢	╁		
	12	-	-			T			t			
-	13	-	-									
	14	-	-									
	15	-	_									
	16	√	✓					L.	<u> </u>	Ш		
	17	Ϋ́	Ϋ́	<u> </u>			<u> </u>	ļ	_			
	18	\ /	4	-	<del> </del>				-	$\vdash$		
	20	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<u>۷</u>	_	├	├─	├	-				
	21	1/	./		┢		┢			$\vdash$		
	22	Ĭ	Ť	_	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$			$\vdash$		
	23	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	<b>V</b>		_							
	24	✓	>									
	25	<	<									
	26	✓	✓		_				<u> </u>			
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37	.√			<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш		
	28		<b>√</b>		_			<u> </u>	⊢	$\vdash$		
	29		<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-		
	31	-	~					$\vdash$	⊢	Н		
	32						$\vdash$		-	H		
	33						$\vdash$	-				
	34								_	П		
	35											
:	36				٠				<u></u>			
	37	_					_		<u> </u>	Ш		
	38 39	$\Box$			<u> </u>	_				Щ		
	39	Щ		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	Н		
	40 41	-			<del>                                     </del>	<u> </u>	-	├		Н		
	42		-		-	<del> </del>	-			$\vdash$		
	43	$\vdash$	-	-	_	$\vdash$	┢═	$\vdash$	$\vdash$	Н		
	44				<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н		
	45	$\dashv$			Т	<del>                                     </del>				М		
	46			_								
	47											
-	48		_					L		니		
	49	_	_			<u> </u>			<u> </u>	Ш		
	50		- 1									

Taim	Nai	-1					<u> </u>					1			r	_		_	<u> </u>				
1   √ ·   1   51   52   3   √   55   53   54   55   54   55   54   55   56   7   √   √   55   56   57   8   √   57   8   √   57   8   √   58   9   -   58   9   -   60   60   60   60   60   60   60   60   60   61   61   61   61   62   63   63   64   64   64   64   64   64   64   64   64   64   64   65   66   66   67   68   68   69   <	laim	+	7				Jat	<del> </del>	_		Τ-	-	_ <u>Cla</u>	AIIT)	<del>                                     </del>	_	-		Jato	<del>e</del> -		ı —	
1   √ ·   1   51   52   3   √   55   53   54   55   54   55   54   55   56   7   √   √   55   56   57   8   √   57   8   √   57   8   √   58   9   -   58   9   -   60   60   60   60   60   60   60   60   60   61   61   61   61   62   63   63   64   64   64   64   64   64   64   64   64   64   64   65   66   66   67   68   68   69   <	ja j	30,	3	4/05									펼	inal									
1	l g	1   6		11/1									ίĒ	Orig									
S2							$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	1		51	$\vdash \vdash$	_			_	_			
3				_			1			Γ-	1	1			П								
4   \sqrt{y}   \sqrt{s5}   \sqrt{y}   \sqrt{s5}   \sqrt{y}   \sqrt{s5}   \sqrt{y}   \sqrt{s5}   \sqrt{s6}   \sqrt{s7}   \sqrt{s6}   \sqrt{s6}   \sqrt{s7}   \sqrt{s6}   \sqrt{s6}   \sqrt{s7}   \s	3	Τ,									П	1				_	_						
55   J   J   J   S56   S6   S7   J   J   S6   S7   J   J   S7   J   J   S6   S7   S8   J   S6   S7   S8   S9		Т	7	√							T	1		54		一							
Section   Sect	5		7									1			П	一							
7   √   √     8   √   -     10   -   -     11   -   -     12   -   -     13   -   -     62   -   63     14   -   -   64     15   -   -   66     17   √   -   66     17   √   -   68     19   √   -   69     20   √   -   70     21   √   -   73     24   √   -   75     26   √   -   75     26   √   -   76     27   √   -   77     28   √   -   77     28   √   -   77     28   √   -   77     28   √   -   77     28   √   -   78     29   √   -   78     33 <td>6</td> <td><math>\Box</math></td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>一</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	6	$\Box$	7								П	1				一							
9   -		\	7	√							İ	1		57	П	一							
9	8	Τ,	7	-							Π	1		58	П	T				Γ			
111   61		Τ-	$\neg$								Г	1		59		T				Г			
12	10	) -	$\cdot$	-								1		60	П								
12			П	-								1		61	П	İ							
13			Ī	-								]		62		╗							
14   -   -   64   -   65   -   66   -   66   -   67   -   66   -   -   67   -   -   66   -   -   -   67   -   -   -   68   -    -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -    -	13	3 -	1	-								]		63									
15       65   66   66   17   7   7   7   18   7   7   7   7   7   7   7   7   7	14	Π.		-		L								64									
16	15	5   -	-	-			$L^-$					]		65				_					
17   √   √     18   √   √     19   √   √     20   √   √     21   √   √     21   √   √     22   √   √     23   √   √     23   √   √     24   √   √     25   √   √     26   √   √     26   √   √     27   √   √     28   √   √     78   79     30   √   79     30   √   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96	16	<u>۶</u>   ۱	7	√								j		66	$\Box$	T							
18   √   √     19   √   √     20   √   √     21   √   √     21   √   √     22   √   √     23   √   √     24   √   √     25   √   √     26   √   √     27   √   √     28   √   77     28   √   79     30   √   80     31   81   81     32   83   83     33   83   83     34   84   84     35   86   86     37   87   88     38   88   89     40   90   90     41   91   91     42   92   92     43   94   94     45   96   96     47   97   98     99   99	17	了、	7									•		67		T							
20   √   √     21   √   √     22   √   √     23   √   √     24   √   √     25   √   √     26   √   √     27   √   √     28   √   76     27   √   77     28   √   79     30   √   79     30   √   80     31   81   81     32   83   83     33   84   84     35   86   85     36   86   85     37   87   88     39   89   89     40   90   90     41   91   91     42   92   92     43   94   94     44   94   95     46   96   96     47   97   98     49   99		3   \	7	✓						Γ		1			П	寸							
20   √   √     21   √   √     22   √   √     23   √   √     24   √   √     25   √   √     26   √   √     27   √   √     28   √   76     29   √   79     30   √   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   86     37   86     38   88     39   88     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		) [										1				寸							
22   √   √     23   √   √     24   √   √     25   √   √     26   √   √     27   √   √     28   √   77     28   √   79     30   √   80     31   81     32   83     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		) [、										1											
23   √   √     24   √   √     25   √   √     26   √   √     27   √   √     28   √   77     28   √   78     29   √   79     30   √   80     31   81   82     33   83   83     34   84   85     36   86   85     36   86   87     38   88   89     40   90   90     41   91   92     43   94   94     45   96   96     47   97   48     49   99   99			/	√																			
24   √   √     25   √   √     26   √   √     27   √   √     28   √   77     28   √   78     29   √   80     31   81   82     32   83   84     33   84   85     36   85   86     37   87   88     39   89   90     41   91   92     43   94   94     45   96   97     48   98   99			/[	√								]											
25   √   √     26   √   √     27   √   √     28   √   77     28   √   78     29   √   80     31   81     32   83     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99												] ;											
26   √   √     27   √   √     28   √   77     28   √   78     29   √   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99			7											74									
27   √   √     28   √   78     29   √   80     30   √   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99												]											
28   √     29   √     30   √     31   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99			/													$\Box$							
29   √     30   √     31   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99			/																				
30 √   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99				√																			
31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	29			√						L													
32 82   33 84   35 85   36 86   37 87   38 87   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99				√																			
33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     38   87     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	31		1																				
34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99																							
35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99			1					لــــا		<u> </u>					Щ								
36   86     37   88     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99			1					Ш			<u> </u>					$\perp$							
37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99			1			L_					_					ightharpoonup							
38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99			4	_		Ľ.	L_	L.,		<u> </u>	<u></u>				$\sqcup$	ightharpoonup							
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			4	_		L	Ц.		L_	<u> </u>	<u> </u>				Ц	$\perp$				Ш			
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			4						L		<u> </u>					$\perp$							
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	39	Ц.,	1		_		L		Ш	Ш	<u> </u>			89						Ш			
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			1	_			<u></u>		L		<u> </u>			90	$\sqcup$	$\perp$				Ш			]
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			1	_			L_		L.	L	<u> </u>			91	$\perp$	$\perp$							_]
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			1				L		L	Ш	<u> </u>				ot	$\Box$							
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			1	$\Box$							<u> </u>				Щ	$\perp$							
46 96   47 97   48 98   49 99			4	_						Ш	_					┙							]
47 97   48 98   49 99			1	_		L										$\perp$							_]
48	46	4	4	_			<u> </u>			L.,		ļ			_	4	]		]				_]
49 99			$\downarrow$	_	_										$\perp$	4	_						_]
			1	_	_						L.,				$\perp$	$\perp$							
50	49	4	4	_	,						L					$\perp$	_						
	50	1	$\perp$	_			لسا	$\Box$			لـــا	{		100		$\perp$		╝			1		]

Cli	aim	Date								
		_	Т	Т		<u> </u>	Ť	Г	Г	$\sqcap$
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103									
	104 105									
	105						<u> </u>			
	106		L	<u> </u>						
	107								L	
	108	L	L							
	109	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		L	Ш
	110						_		L	
	111				L	匚			L.	Ш
	112 113			<u> </u>		匚	L			Ш
	113	L		<u> </u>			L	$ldsymbol{le}}}}}}$	_	Ш
	114			ļ	_	<u> </u>	_	L_	_	Ш
	115 116		_	ļ		L_	<u> </u>	<u> </u>	L	
	116		_	1		<u> </u>		_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш
	117 118			<u> </u>			L	_	<u> </u>	Ш
	118			<u> </u>	L.	_	$ldsymbol{le}}}}}}$	_	_	Ш
	119			<u> </u>		_	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	120 121 122		_	ᆫ	<u> </u>	<u> </u>		_		Ш
	121		L_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	122		_					<u></u>	L_	Ш
	123 124 125			<u> </u>	_	_	<u> </u>			Ш
	124	_	_	<u> </u>	_	_	L.			Ш
	125		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_			Ш
	126 127		_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Ш
	127		_	_	<u> </u>					Ш
	128		┡		_			_	<u> </u>	_
	129		L	_	_		_	_	<u> </u>	Н
	130		_	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	Щ
	131		<u> </u>		_	-	_	<u> </u>	-	
	132		<u> </u>	-		ļ	<u> </u>	┡	-	-
	133		$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	134 135	_	⊢	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	⊢	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$
	136		<del> </del>		<del> </del>	├	├—	-	<u> </u>	Н
	127		├	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Н
	137 138		<del> </del>	├-	_	<u> </u>		<del>  -  </del>	$\vdash$	$\vdash$
	138		├	<del>                                     </del>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Н
	,		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-
	141		├-	-	<u> </u>	<del> </del>		$\vdash$	┝	H
	142		-	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
	143		-	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\dashv$
	144		-	-		-	-	<u> </u>	-	Н
	145	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	_	<del> </del>	<del></del>	$\vdash$	-	H
	146	$\dashv$		$\vdash$			-	-		$\dashv$
	147	-	$\vdash$	$\vdash$	_	-	$\vdash$	-	_	$\dashv$
	148		-	Н	_	-	$\vdash$	-		$\vdash\vdash$
	149	$\dashv$		$\vdash$	Н.		$\dashv$	-		$\dashv$
	150	$\dashv$	-	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		$\dashv$
	150		لب	ш		ш	Ш	لبا		Ш